

Cultures irandes

AVERTISSEMENTS

BONNES PRATIQUES AGRICOLES

ILE DE FRANCE

Bulletin Technique nº 37 du 14 novembre 2002 - 2 pages - Numéro ordre postal : 84

Colza

Stades: 8-12 feuilles.

Ravageurs

Entre les journées de pluies, quelques ravageurs ont encore été piégés ces deux dernières semaines :

- des baris, dans le sud Seine et Marne et certaines parcelles de l'est de l'Essonne,

- des charançons du bourgeon terminal dans l'Essonne et la Seine et Marne, avec des niveaux parfois très élevés (33 à Amponville, 20 à Episy, 10 à Bois Herpin, 11 à Maisse),

- quelques altises dans le secteur de Mantes (78) et localement en Seine et Marne.

Si l'on fait le bilan des captures cumulées de l'automne des trois ravageurs encore présents (voir carte), on note:

- des captures d'altises importantes dans le sud Seine et Marne et sud Essonne, et le nord des Yvelines,

 des piégeages très nombreux de charançons à Amponville et Episy (77),

 la présence de baris surtout dans le sud Seine et Marne, et à Lisses (91).

Maladies

Les projections importantes de spores que

l'on a enregistré depuis la semaine du 15 au 21 octobre, se traduisent désormais par l'apparition significative de macules (taches blanchâtres avec petits points noirs à l'intérieur) sur les feuilles dans certaines parcelles.

Intensité de phoma au 12 novembre parcelles réseau SPV - FREDON - CAIF

	0 -2 taches / plantes	2-5 taches / plantes	>-5 taches / plantes
POLLEN	8 parcelles	2 parcelles	1 parcelle
AVISO	5 parcelles	1 parcelle	1 parcelle
CAMPALA	1 parcelle	2 parcelles	0
BANJO	2 parcelles	0	1 parcelle

Sur POLLEN, la majeure partie des situations sont saines. On trouve quelques parcelles avec 2 à 5 taches par pied à Touquin (77). Ablis (78), Garancières (78). Pour AVISO, on a une parcelle très touchée à Pécy (77). Parmi les autres variétés moins représentées dans le réseau, on retrouve des taches fréquentes (> 5 par plantes) sur EXTRA à Abbeville la rivière (91), sur EXPLUS à Monnerville (91), sur TALENT à Crisenoy (77).

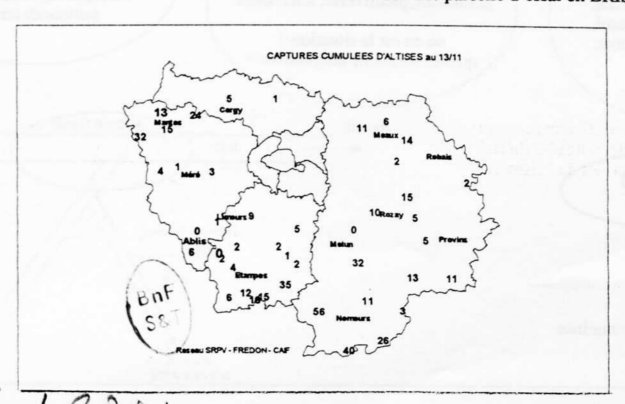
D'autres taches vont apparaître compte tenu des dernières conditions douces et humides. Théoriquement sur des colzas à ce stade, l'impact du phoma est censé être limité. Il y a cependant des exceptions. Ainsi en 97/98, les taches étaient apparues au vers le 10 novembre. Sur une parcelle d'essai en BRISTOL



Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rungis Directeur gérant : J. BOULUD

Publication périodique C.P.P.A.P nº0904 B 00536 ISSN nº0767-5542

Tarifs: Courrier 59,46 euros





Colza Bilan ravageurs.

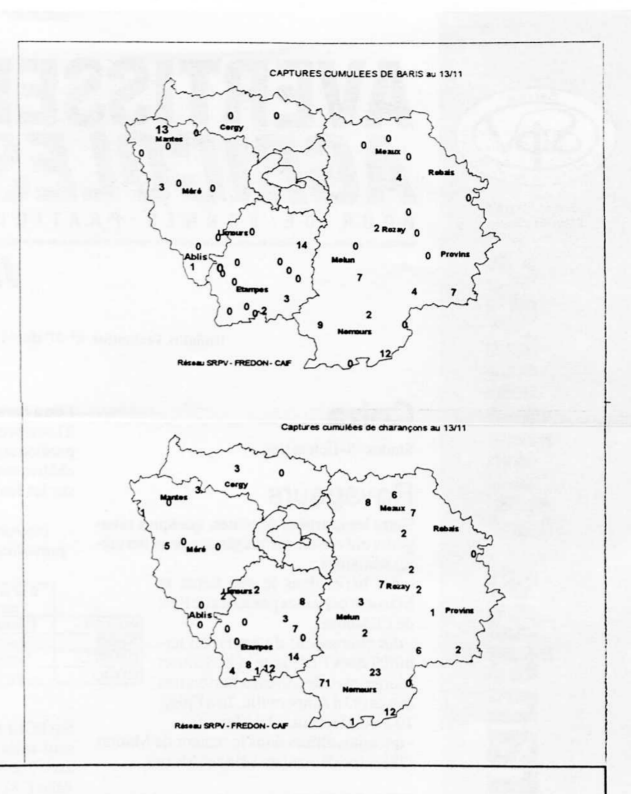
Taches de phoma.

(variété sensible), à Saint Germain/école (77), au stade B7-B8 à cette date, l'attaque finale avait été de 40% de section nécrosée. Un traitement au 28/10 comme au 12/11 avait apporté 75% d'efficacité.

L'oïdium reste présent à la face inférieure comme supérieure des feuilles dans les parcelles du sud Seine et Marne, et dans certaines de l'Essonne (Lisses, Baulne, Bois-Herpin,...).

Céréales

Là aussi, l'activité des pucerons reste tributaire des conditions climatiques. Le pourcentage de plantes porteuses reste nul à faible dans de nombreuses situations, mais on peut trouver des situations autour du seuil de 10%.



Réuniond'information SRPV le jeudi 28 novembre - ferme de Beugnon 77 MAISON POLICE

